

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГЭУ)

VI ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
БЕЗОПАСНОСТИ РЕАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ»

**I T E S**  
**2 0 2 4**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**29 марта 2024 года**

**Миссия Конференции:** привлечение научной общественности, специалистов и экспертов, обучающихся в высших учебных заведениях к обмену мнениями по вопросам обеспечения комплексной безопасности реальной экономики, территорий и регионов Российской Федерации, населения на основе инновационных моделей безопасного развития; дальнейшее развитие межвузовского, межрегионального и международного научно – технического и делового сотрудничества в этой сфере.

**Форма участия:** смешанная (очная, заочная) форма.

**Участие в Конференции бесплатное.**

**Место проведения:** Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Санкт-Петербург, наб. канала Грибоедова, д. 30-32, литер А.

**Сайт:** [www.unecon.ru](http://www.unecon.ru)

**ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ВЫНЕСЕННЫЕ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ**

- Инновационные и научно-технологические аспекты безопасности российских территорий.
- Цифровизация сферы обеспечения безопасности территорий и населения.
- Устойчивое развитие региональных социально-экономических систем.
- Восстановление, развитие и функционирование безопасной и комфортной среды проживания в новых российских регионах.
- Интеграционные процессы в Союзном государстве Российской Федерации и Республики Беларусь.
- Социокультурная безопасность современного общества.
- Профессиональная деятельность по обеспечению безопасности: инновации и успешные практики.
- Подготовка и участие молодежи в обеспечении безопасности жизнедеятельности: опыт российских регионов.

**КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ**

- |                   |  |
|-------------------|--|
| <b>22.03.2024</b> | получение Оргкомитетом заявки и статьи участника, отправка статьи на рецензирование. |
| <b>26.03.2024</b> | размещение на сайте университета Программы Конференции.                              |
| <b>29.03.2024</b> | проведение мероприятий Конференции.  |

Заявку на участие необходимо заполнить в электронной форме, перейдя по ссылке:  
<https://forms.gle/nNpdFMv7maDHtuo18>

Материалы для публикации необходимо направлять на e-mail: [varg-su@mail.ru](mailto:varg-su@mail.ru) с пометкой «Конференция ITES-2024\_Ф.И.О.», можно приложить заявку в письменной форме (Форма заявки в Приложении 2).

Рабочий язык Конференции – русский.

Материалы Конференции будут опубликованы в Сборнике научных трудов «Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики» и Сборнике научных статей «Безопасность в профессиональной деятельности» с присвоением сборникам библиотечных индексов УДК, ББК, международного стандартного номера ISBN и размещением в РИНЦ.

Статьи участников Конференции, соответствующие тематике и требованиям научно-технического журнала «Технико-технологические проблемы сервиса» (ВАК), изложенных в Приложении 1, по решению Оргкомитета Конференции будут опубликованы в указанном журнале, электронный ресурс: <https://unecon.ru/nauka/izdaniya/zhurnal-tehniko-tehnologicheskie-problemy-servisa/>

**В рамках Конференции объявлен КОНКУРС на лучшую научную работу среди студентов, принимающих участие в ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики (ITES)». Положение о Конкурсе в Приложении 3. Всю дополнительную информацию можно получить у члена оргкомитета, доцента кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций СПбГЭУ, канд. физ.-матем. наук, доц. Угольниковой Ольги Дмитриевны.**

Е-mail: [olga\\_ugolnikova@mail.ru](mailto:olga_ugolnikova@mail.ru)

Тел. +7-906-253-59-49

#### **КОНТАКТЫ:**

Александрова Светлана Юрьевна, ответственный секретарь Оргкомитета Конференции, доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций СПбГЭУ, канд. экон. наук.

Е-mail: [varg-su@mail.ru](mailto:varg-su@mail.ru)

Тел./факс: +7-911-025-58-53

Кафедра безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций СПбГЭУ, Санкт-Петербург, ул. 7-я Красноармейская, д. 6/8, ауд. 505.

Тел.: 8 (812) 458-97-30 (доб. 3803)

+7-911-025-58-53

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРИНИМАЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ КОНФЕРЕНЦИИ

**К публикации принимаются** материалы научного содержания по актуальным проблемам, предложенные к обсуждению в рамках Конференции и не предназначенные для публикации в других изданиях.

Материалы необходимо направлять на e-mail: [varg-su@mail.ru](mailto:varg-su@mail.ru) с пометкой «Конференция ITES-2024\_Ф.И.О.». Все статьи (доклады) направляются на рецензирование. В случае положительной рецензии, доклады (статьи) включаются в программу Конференции (в сборники Конференции).

Количество авторов статьи не должно быть более трех человек.

Материалы должны обладать новизной, относиться к вопросу проблемного назначения, иметь прикладное значение и теоретическое обоснование.

**При оформлении статьи** должны соблюдаться установленные требования.

Статья должна содержать следующие реквизиты:

- индекс универсальной десятичной классификации литературы (УДК);
- название статьи на русском и английском языках;
- фамилию, имя, отчество автора (авторов) полностью с указанием места работы, должности, звания на русском и английских языках, телефона и электронного адреса;

- полное наименование организации с указанием почтового индекса и адреса;

- аннотацию из 10 – 30 слов на русском и английском языках;

- 3 – 7 ключевых слов или словосочетаний на русском и английском языках;

- текст статьи 8 страниц, 14 пт., (номера страниц не указываются), на русском языке;

- **Авторский текст не менее 70%**

- литература (библиографические ссылки) даются в конце текста в порядке упоминания по основному тексту статьи, в тексте в квадратных скобках указывается порядковый номер. Внутритекстовые, подстрочные и затекстовые библиографические ссылки (списки литературы) должны оформляться в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5 – 2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования

- и правила составления».

- текст статьи предоставляется в виде файла с расширением .doc, построенного средствами Microsoft Word.

- при наборе текста используется шрифт Times New Roman. Интервал текста – 1,0 без дополнительных интервалов. Лишние пробелы между словами не допускаются. Форматирование текста (выравнивание, отступы, переносы, интервалы и др.) должно производиться автоматически.

**Иллюстрации** представляются в графических редакторах MS Windows. Все иллюстрации сопровождаются подрисуночными подписями, включающими номер, название иллюстрации и при необходимости – условные обозначения.

**Рисунки** выполняются в соответствии со следующими требованиями:

- масштаб изображения – наиболее мелкий (при условии читаемости);
- буквенные и цифровые обозначения на рисунках по начертанию и размеру должны соответствовать обозначениям в тексте статьи;

- размер рисунка – не более 15 см x 20 см;

- текстовая информация и условные обозначения выносятся из рисунка в текст статьи или подрисуночные подписи.

Иллюстрации (диаграммы, рисунки, таблицы) могут быть включены в файл текста или быть представлены отдельным файлом.

Все **графики, диаграммы** и прочие встраиваемые объекты должны снабжаться числовыми данными, обеспечивающими при необходимости их (графиков, диаграмм и пр.) достоверное воспроизведение.

**Формулы** должны быть созданы в редакторе формул MS Word. Защита формул от редактирования не допускается. Формулы следует нумеровать в круглых скобках, например, (2). Величины, обозначенные латинскими буквами, а также простые формулы могут быть набраны курсивом. Все латинские буквы в формулах выполняются курсивом, греческие и русские – обычным шрифтом, функции – полужирным обычным.

**Термины и определения, единицы** физических величин, употребляемые в статье, должны соответствовать действующим национальным или международным стандартам.

На последней странице рукописи должны быть подписи всех авторов (скан страницы с подписями). Статьи студентов, соискателей и аспирантов, кроме того, должны быть подписаны научным руководителем.

Оргкомитет не ставит в известность авторов об изменениях и сокращениях рукописи, имеющих редакционный характер и не затрагивающих принципиальных вопросов.

**Итоговое решение об одобрении или отклонении представленного авторами в Оргкомитет материала для публикации является окончательным.**

Участие в Конференции и размещение статей в сборниках бесплатное.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

### ЗАЯВКА

на участие в VI Всероссийской научно-практической конференции  
«Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики»  
(ITES-2024)

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»  
29.03.2024, Санкт-Петербург

ФИО участника (полностью)- на русском и английском языках	
Форма участия (очная с докладом/ очное участие, слушатель)/заочное участие (только статья)	
Название доклада, статьи - на русском и английском языках.	
Место работы (полностью)/учебы (полностью) - на русском и английском языках	
Должность	
Ученая степень	
Ученое звание	
Город, страна	
Контактный телефон (обязательно)	
E-mail (обязательно)	
<b>Для обучающихся (с докладом/статьей) дополнительно указать:</b> ФИО научного руководителя, ученая степень и ученое звание на русском и английском языках, полное наименование учебного заведения, структурного подразделения (кафедры)	

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о Конкурсе на лучшую научную работу среди студентов, принимающих участие в ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики (ITES)»

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Положение о конкурсе на лучшую научную работу среди студентов, принимающих участие в ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики (ITES)», организованной кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Санкт-Петербургского государственного экономического университета (далее – Положение, Конкурс, кафедра, БНиТотЧС, Университет соответственно) определяет порядок организации и проведения Конкурса на лучшую научную работу среди студентов.

1.2. Конкурс проводится с целью поддержки наиболее талантливых, активных студентов, стимулирования к научно-исследовательской работе и участию в научно-практических мероприятиях Университета по тематике Конференции.

1.3. Срок проведения Конкурса: ежегодно, в марте, в дни проведения Конференции.

1.4. В Конкурсе могут принимать участие студенты (бакалавры, магистранты), подавшие заявку на участие в Конференции и представившие статью по результатам научного исследования по тематике Конференции.

1.5. Результаты научной работы, представляемые на Конкурс, оформляются в виде научных статей на русском языке и в соответствии с требованиями, сформулированными в Приложении 2 к настоящему Положению.

1.6. Все статьи, направленные на Конкурс, участвуют в номинации «Лучшая статья студента» Конкурса ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики (ITES)».

**2. ОРГКОМИТЕТ КОНКУРСА**

2.1. Общее руководство работой по организации и проведению Конкурса осуществляет Организационный комитет Конкурса (далее – Оргкомитет).

2.2. Председателем Оргкомитета является заведующий Кафедрой, организующей Конференцию и инициировавшей Конкурс.

2.3. Состав Оргкомитета Конкурса предлагается председателем Оргкомитета Конкурса и утверждается приказом Университета о проведении Конференции.

2.4. Оргкомитет Конкурса принимает решения о результатах, награждении победителей Конкурса, которые оформляются в отчете о Конференции и размещаются на интернет-ресурсе Университета.

2.5. Оценку работ, представленных на Конкурс, подведение итогов Конкурса осуществляет Оргкомитет Конкурса.

2.6. Оргкомитет вправе не допускать к участию в Конкурсе работы, не соответствующие требованиям, указанным в п. 1.5 настоящего Положения и с нарушением сроков подачи статей, указанных в Информационном письме Конференции.

**3. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СТАТЕЙ НА КОНКУРС**

3.1. На Конкурс принимаются статьи, написанные индивидуально или в соавторстве с другими заявленными участниками Конференции (не более 2 соавторов) и соответствующие ее тематике. На Конкурс не принимаются статьи, написанные в соавторстве с научным руководителем.

3.2. Каждый участник Конференции может представить на Конкурс не более одной работы.

3.3. Для участия в Конкурсе подается заявка (анкета участника Конкурса), согласно Приложению 1 настоящего Положения, одновременно с заявкой на участие в Конференции. Для участников, не являющихся студентами Университета, дополнительно в электронном виде в Оргкомитет предоставляется копия студенческого билета или справка с места учебы студента.

3.4. Комплект документов, предоставляемых в Оргкомитет в электронном виде, включает: анкету участника Конкурса (Приложение 1 к настоящему Положению) с указанием сведений об авторе (авторах) и научном руководителе (при наличии); текст статьи, направляемой на Конкурс.

#### **4. Процедура оценки конкурсных статей**

4.1. В Конкурсе определяется не более шести статей, занявших призовые места. Количество призовых мест устанавливается Оргкомитетом Конкурса.

4.2. Авторы работ, занявших призовые места, признаются победителями Конкурса.

4.3. Конкурсные работы, авторский текст которых менее 70%, снимаются с Конкурса Оргкомитетом. Проверка на уровень авторского текста осуществляется в системе антиплагиата Университета.

4.4. Итоговый протокол Конкурса подписывается председателем Оргкомитета Конкурса. Результаты Конкурса входят в отчет о проведении Конференции в целом.

#### **5. Победители Конкурса**

5.1. Победителям Конкурса вручаются дипломы. Предусмотрены Диплом 1 степени (не более одного), Диплом 2 степени (не более двух), Диплом 3 степени (не более трех). Оргкомитет может принять решение о не присуждении дипломов той или иной степени.

5.2. По решению Оргкомитета статья победителя Конкурса «Лучшая научная работа студента» ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики (ITES)» - Диплом 1 степени, может быть рекомендована к публикации в журнале «Технико-технологические проблемы сервиса» издательства Университета.

**Приложение**

к Положению о конкурсе на лучшую научную работу среди  
студентов, принимающих участие  
в ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные  
технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики (ITES)»

**АНКЕТА**  
**участника Конкурса**

Сведения об авторе (авторах)		
Название научной работы (статьи):		
1	Ф.И.О. автора (полностью)	
2	Университет, факультет, кафедра, курс, группа	
3	e-mail, телефон (обязательно)	
4	Ф.И.О. соавтора (полностью) При наличии соавтора	
5	Университет, факультет, кафедра, курс, группа	
6	e-mail, телефон (обязательно)	
Сведения о научном руководителе		
1	Ф.И.О. (полностью) университет, должность, уч. степень, уч. звание (обязательно)	
2	e-mail, телефон	

Участник \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., подпись)(дата)

Научный руководитель \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., подпись)(дата)

## Приложение

к Положению о конкурсе на лучшую научную работу среди студентов, принимающих участие в ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики (ITES)»

### ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ПУБЛИКАЦИЙ НА КОНКУРС

#### 1. Рукопись должна содержать

- 1.1. ФИО автора(-ов) на русском и английском языках.
- 1.2. Полное наименование организации (университета), город, страна)
- 1.3. Название статьи на русском и английском языках.
- 1.4. Аннотация представляет собой краткую версию полного текста статьи (около 150–250 слов), начинается с изложения обоснования и целей, сообщает об используемых методах, основных результатах, включая любые вновь наблюдаемые факты, а также основные выводы и их значение. Важно исключить сокращения или аббревиатуры, ссылки на таблицы или рисунки в статье, ссылки на литературу, общие заявления.
- 1.5. Ключевые слова (5–7 слов и словосочетаний), разделенные запятой.
- 1.6. Библиографический индекс УДК.
- 1.7. Сведения об авторе(ах): место учебы с указанием почтового адреса с индексом, e-mail.
- 1.8. Статья должна включать введение (краткое обоснование выбора темы, её актуальность, краткий обзор исследований по этой тематике), основной части (исследование проблемы, варианты решения и т.п.) и заключения (выводы автора).

- 1.9. Список источников.

#### 2. Оформление текста статьи

- 2.1. Объем рукописи должен составлять 8 стр., с учетом библиографического списка.
- 2.2. Текст рукописи должен быть подготовлен средствами MS Word. Параметры документа:
  - размер страницы — А4; • поля — по 2 см; • шрифт Times New Roman; • размер (кегель) — 14; • междустрочный интервал — полуторный; • абзацный отступ — 1,25 см; • выравнивание текста абзаца — по ширине; • нумерация страниц — внизу справа.
- 2.3. Над каждой таблицей следует помещать ее заголовок. В тексте статьи необходимо приводить ссылку на каждую таблицу, например, см. таблицу 1 и указывать ссылку на источник.
- 2.4. Формулы набираются с использованием программы MathType. Формулы в статье следует нумеровать сквозной нумерацией арабскими цифрами в круглых скобках в крайнем правом положении на строке. Ссылки в тексте на порядковые номера формул также дают в скобках.

#### 3. Библиографический аппарат

- 3.1. Список литературы (иных источников) приводится в конце статьи. В список включаются только те источники, на которые даны ссылки в статье. В тексте номер источника в списке указываются в квадратных скобках, через запятую — номер(-а) страницы, промежутки страниц — через тире,
- 3.2. В списке литературы для каждого источника указывается объем в страницах.

#### 4. Иллюстрации

- 4.1. Иллюстрации (графики, схемы, диаграммы, рисунки) необходимо вставить в текст после первого упоминания, снабдить номером и названием, например, Рис. 1. Распределение миграционного потока в развивающихся странах. В тексте статьи должна быть ссылка на каждый рисунок, например, (см. рисунок 5).
- 4.2. Иллюстрации, созданные в программах MS Word и MS Excel и вставленные в текст, должны сохранять возможность их редактирования (изменения шрифта надписей, цвета и размера элементов и пр.). Иллюстрации, созданные в других программах, заимствованные из сети Интернет или сканированные, помимо вставки в текст, прилагаются к статье отдельными файлами в том формате, в котором были созданы или скачаны (jpg, tif, pdf, psd, indd, ai, cdr и др.).
- 4.3. Размер исходного изображения должен быть не меньше публикуемого в статье.
- 4.4. Количество иллюстраций в одной статье — не более трех, с указанием ссылки на источник.

5. Электронная версия тезисов представляется в текстовом редакторе MS Word с расширением \*.doc или \*.docx. Имя файла — фамилия автора на русском языке (пример: статья\_Иванов\_ИИ.doc).